

**COMUNE DI CASALGRANDE**  
**PROVINCIA DI REGGIO EMILIA**

pag. 1

# **ELENCO PREZZI**

**OGGETTO:** OPERE COMPLEMENTARI DI MIGLIORAMENTO PRESSO IL CENTRO GIOVANI DI CASALGRANDE

**COMMITTENTE:** COMUNE DI CASALGRANDE

Data, 20/10/2023

**IL TECNICO**

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 A05.019.015. c	Muratura di blocchi forati in calcestruzzo, rispondenti ai requisiti CAM (Criteri Ambientali Minimi), di dimensioni 20 x 50 cm, a superficie piana, eseguita con malta bastarda, esclusi eventuali oneri di tiro in alto: spessore 15 cm <b>euro (cinquantaquattro/47)</b>	mq	54,47
Nr. 2 A08.013.005. a	Intonaco civile costituito da primo strato di rinzafo dello spessore medio di 5 mm con malta preconfezionata a grana grossa naturale ad altissima porosità, igroscopicità e traspirabilità, costituita da pura calce idraulica naturale NHL 3.5, calce idraulica HL 5, pozzolana naturale micronizzata ed inerti di sabbia silicea e calcare dolomitico granulometria 0 ÷ 2,5 mm, successivo doppio strato di spessore totale di circa 15 mm con malta di pura calce idraulica NHL 3.5, pozzolana naturale micronizzata, inerti di sabbia silicea e calcare dolomitico di granulometria 0 ÷ 2,5 mm, rasatura finale con intonaco rasante di pura calce NHL 3.5, inerti di sabbia silicea o calcare dolomitico di granulometria 0,1 ÷ 1,4 mm, per uno spessore totale di 20 mm: applicato a mano <b>euro (quarantanove/66)</b>	mq	49,66
Nr. 3 A10.022.045. a	Isolamento termo-acustico parete in pannelli di lana minerale di vetro rispondente ai CAM (Criteri Ambientali Minimi), rivestiti su una faccia con un velo di vetro ed un foglio di carta kraft bitumata, per isolamento termoacustico di pareti in intercapedine, Euroclasse di reazione al fuoco A1, conducibilità termica D = 0,033 W/mK: <b>euro (venti/36)</b>	mq	20,36
Nr. 4 A10.022.045. a	Isolamento termo-acustico controsoffitto in pannelli di lana minerale di vetro rispondente ai CAM (Criteri Ambientali Minimi), rivestiti su una faccia con un velo di vetro ed un foglio di carta kraft bitumata, per isolamento termoacustico di pareti in intercapedine, Euroclasse di reazione al fuoco A1, conducibilità termica D = 0,033 W/mK: <b>euro (venti/36)</b>	mq	20,36
Nr. 5 A11.013.015	Impermeabilizzazione di terrazzi, tetti piani e superfici pedonabili, mediante fissaggio dei giunti di dilatazione dei risvolti verticali con banda elastica in tessuto non tessuto applicata con impermeabilizzante cemento elastico a base d'acqua, posa di rete in fibra di vetro del peso di 120 g/mq direttamente sul massetto, successiva applicazione a rullo in due mani di impermeabilizzante liquido bicomponente cementizio a base d'acqua con resina stirolo acrilica plastificata e cemento modificato, resistente ai ristagni d'acqua, ai raggi UV, alle basse ed alle alte temperature, esclusi pulizia e preparazione del supporto ed eventuale posa di pavimentazione <b>euro (quaranta/31)</b>	mq	40,31
Nr. 6 A15.001.005	Massetto di sottofondo a base di legante idraulico a presa normale ed inerti di granulometria 0-8 mm, ad asciugamento veloce (quattro giorni) e a ritiro controllato, con resistenza a compressione 40 N/mm <sup>2</sup> (a 28 gg), pedonabile dopo 12 ore, dello spessore non inferiore a 4 cm <b>euro (ventisei/03)</b>	mq	26,03
Nr. 7 A15.016.010. a	Pavimento in gres porcellanato colorato in massa in piastrelle rettificate, ottenute per pressatura, per zone ad intenso calpestio, rispondenti alla norma UNI EN 14411, classe assorbimento acqua BIa UGL, posto in opera con idoneo collante, previa preparazione del piano superiore del massetto di sottofondo da pagarsi a parte, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e sigillatura dei giunti: 60 x 60 cm, naturale o bocciardato, spessore 10 mm <b>euro (sessantacinque/50)</b>	mq	65,50
Nr. 8 A16.022.030. b	Zoccolino di gres porcellanato colorato in massa, superficie naturale o bocciardata, posto in opera con idoneo collante, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e sigillatura dei giunti: <b>euro (venticinque/28)</b>	ml	25,28
Nr. 9 A17.007.005	Cancelli in acciaio S235 JR secondo UNI EN 10025, altezza 1.000 mm, costituiti da colonne in tubolare con specchiature in pannelli grigliati elettroforgiati, zincati a caldo secondo norma UNI EN ISO 1461, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera finita e realizzata a regola d'arte: cancello pedonale ad un'anta, luce pari a 1.200 mm, colonne con profilo 100 x 100 x 3 mm, completo di serratura elettrica <b>euro (ottocentoquarantacinque/71)</b>	cadauno	845,71
Nr. 10 A20.001.005	Preparazione del fondo di superfici murarie interne a pennello con applicazione di isolante acrilico all'acqua <b>euro (due/33)</b>	mq	2,33
Nr. 11 A20.010.010. a	Tinteggiatura con idropittura di superfici a due mani a coprire, applicata a pennello, a rullo o a spruzzo, esclusa la preparazione delle stesse: su superfici interne: [B65015c] vinilacrilica traspirante <b>euro (otto/95)</b>	mq	8,95
Nr. 12 C03.001.050. a	Sistemazione pavimentazione in masselli autobloccanti, in calcestruzzo vibrocompreso multistrato, a norma UNI EN 1338-1339, con strato di finitura superficiale, per almeno il 12% dello spessore totale, composto da una miscela di aggregati (quarzi e basalti) ad altissima resistenza all'usura a granulometria massima 3 mm, realizzato con impiego di miscela ecotattiva contenente biossido di titanio (TiO <sub>2</sub> ) ed altri additivi speciali, con proprietà fotocatalitiche, antinquinamento, autopulenti, antimuffa, antibatteriche, trattato con procedimento di pittura a caldo, con resistenza all'abrasione ≤ 20 mm, resistenza al gelo-disgelo in presenza di sali disgelanti ≤ 1,00 (T <sub>max</sub> ), reazione al fuoco classe A1, posta in opera a secco, sia manualmente che mediante apposite macchine da posa, su letto <b>euro (cinquantatre/99)</b>	mq	53,99
Nr. 13 CVD.01.010. 0030.b	Cartello di informazione, prescrizione obblighi, ancorato a parete o su palo o su strutture esistenti nel cantiere, in materiale vario spessore 5/10, di forma rettangolare, dimensione mm. 500X700, distanza lettura max 4 metri (fornitura e posa) <b>euro (venticinque/31)</b>	cadauno	25,31

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 14 CVD.01.010. 0030.d	Cartello a colori formato A4 in carta semipatinata gr 100, plastificato a caldo con apposite buste che garantiscono un'ottima rigidità. Per tutta la durata dei lavori, compresa rimozione alla fine degli stessi. <b>euro (uno/25)</b>	cadauno	1,25
Nr. 15 CVD.01.010. 0030.f	Fornitura e posa di nastro segnaletico in polietilene non adesivo a strisce diagonali bianco/rosso, altezza cm 7/8, per la segnalazione di percorsi pedonali, delimitazione aree di lavoro o zone pericolose, per tutta la durata dei lavori, compresa la rimozione alla fine degli stessi. <b>euro (zero/14)</b>	ml	0,14
Nr. 16 CVD.01.040. 0010	Semimaschera filtrante antipolvere FFP2 senza valvole di inspirazione e/o espirazione realizzati con tessuto-nontessuto a più strati, con funzione di barriera di protezione anche n ... ssere validati da INAIL. (La documentazione relativa alla consegna dei DPI deve essere conservata dal Datore di Lavoro). <b>euro (tre/41)</b>	cadauno	3,41
Nr. 17 CVD.01.040. 0130	Guanti monouso in vinile o nitrile. (DPI III CAT.) o in altro materiale resistente a prodotti chimici e a microorganismi e devono essere idonei alla protezione dalla contaminazione ... 2020 n. 18, all'art. 15. (La documentazione relativa alla consegna dei DPI deve essere conservata dal Datore di Lavoro) <b>euro (zero/30)</b>	cadauno	0,30
Nr. 18 D00.1.01.003	MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE [M01003] Edile qualificato: [M01003b] prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70% <b>euro (trentaquattro/53)</b>	ore	34,53
Nr. 19 DB3.5.17.13 0.a	Parapetto modulare ad elementi strutturali in lega di alluminio, certificato come sistema di protezione collettiva di tipo permanente ("protezione di classe A") secondo le seguenti norme: UNI EN ISO 14122-3 e D.LGS 81/2008, montanti del para [B35130a] con ancoraggio orizzontale <b>euro (centoventisette/30)</b>	ml	127,30
Nr. 20 DC1.5.04.03 3.c	Recinzione costituita da pannello grigliato elettroforgiato in acciaio S255JR secondo UNI EN 10025-1, collegamenti in tondo liscio Ø 5 mm, bordi orizzontali elettroforgiati in ferro bugnato 25 x 4 mm e piantane in profilato piatto 60 x 8 mm [C15033c] maglia 62 x 132 mm, piatto portante 30 x 4 mm e peso complessivo di 22 kg/mq <b>euro (settantatre/76)</b>	mq	73,76
Nr. 21 DN0.4.11.22 5.A	Gruppo elettrogeno insonorizzato da: 10 kVA: a caldo <b>euro (undici/66)</b>	ore	11,66
Nr. 22 DSR.5.26.09 1.F	Estintore a polvere, omologato secondo le normative vigenti, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di control ... la pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, costo di utilizzo mensile: da 12 kg, classe 55A-233BC <b>euro (due/67)</b>	cadauno	2,67
Nr. 23 DSR.5.26.09 2.A	Estintore ad anidride carbonica CO2, omologato secondo le normative vigenti, completo di valvola a pulsante e dispositivo di sicurezza, costo di utilizzo mensile: da 2 kg, classe 34BC <b>euro (due/84)</b>	cadauno	2,84
Nr. 24 DSR.5.32.11 7.A	Inseri auricolari monouso in resina poliuretanic, conforme alla norma UNI EN 352-2, con riduzione semplificata del rumore (SRN) pari a 34 dB: inserti senza cordicella, valutati a coppia <b>euro (zero/15)</b>	cadauno	0,15
Nr. 25 DSR.5.39.19 7.B	Cassetta in ABS completa di presidi chirurgici e farmaceutici secondo le disposizioni del DM 15/7/2003 integrate con il Dlgs 81/08; da valutarsi come costo di utilizzo mensile del dispositivo comprese le eventuali reintegrazioni dei presidi: dimensioni 44,5 x 32 x 15 cm <b>euro (tre/88)</b>	cadauno	3,88
Nr. 26 F01.022.045. a	Utilizzo di wc chimico costituito da box prefabbricato realizzato in polietilene lineare stabilizzato ai raggi UV o altro materiale idoneo, in ogni caso coibentato, per garantire la praticabilità del servizio in ogni stagione; completo di impianto elettrico e di messa a terra, posato a terra su travi in legno o adeguato sottofondo, dotato di WC e lavabo. Noleggio mensile: <b>euro (centosessantauno/62)</b>	cadauno	161,62
Nr. 27 F01.022.045 b	- per ogni successivo periodo di 30 giorni consecutivi o frazione. <b>euro (centoundici/11)</b>	MESE	111,11
Nr. 28 N04.013.010. a	NOLO MEZZI DI SOLLEVAMENTO Piattaforma semovente con braccio telescopico: altezza 18 m <b>euro (settantacinque/40)</b>	ora	75,40
Nr. 29 NC.10.050.0 010.a	Nolo automezzo compreso autista, carburante e lubrificanti, anche ribaltabile: - portata utile 1,5 t <b>euro (cinquantauno/80)</b>	ora	51,80
Nr. 30 NP	Controparete in cartongesso con all'interno pannello di lana minerale in fibra di vetro, rispondente ai requisiti CAM (Criteri Ambientali Minimi), conducibilità lambda 0,033 W/mK, reazione al fuoco euroc [B13080c] spessore 53 mm (12,5 mm + 40 mm		

